

# Blažejský rybník

L.KV.01

<b>Lokalizace:</b>	49.999953N 13.017598E
<b>Rozloha:</b>	63,902 ha
<b>Kategorie:</b>	Lokální význam
<b>Typ mokřadu:</b>	5, 8, 13
<b>Stupeň ochrany:</b>	EVL, PP
<b>Důvod ochrany:</b>	Am
<b>Nadmořská výška:</b>	600 - 657 m

ZOBRAZIT LOKALITU NA MAPĚ



## Přírodní biotopy

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
K1	Mokřadní vrbiny	--	--	1,594 ha	2,49	2,1
L2.2	Údolní jasanovo-olšové luhy	91E0	Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	1,164 ha	1,82	3,89
L2.2A	Údolní jasanovo-olšové luhy, typické porosty	91E0	Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	0,287 ha	0,45	2
L2.2B	Údolní jasanovo-olšové luhy, netypické a degradované porosty	--	--	0,013 ha	0,02	2

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
M1.1	Rákosiny eutrofních stojatých vod	--	--	0,817 ha	1,28	2,5
M1.7	Vegetace vysokých ostřic	--	--	5,244 ha	8,21	2
T1.1	Mezofilní ovsíkové louky	6510	Extenzivní sečené louky nížin až podhůří (Arrhenatherion, Brachypodio-Centaureion nemoralis)	0,464 ha	0,73	4
T1.10	Vegetace vlhkých narušovaných půd	--	--	0,150 ha	0,24	2
T1.3	Poháňkové pastviny	--	--	1,587 ha	2,48	2,44
T1.5	Vlhké pcháčové louky	--	--	4,332 ha	6,78	2,83
T1.6	Vlhká tužebníková lada	6430	Vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně	1,652 ha	2,59	2,14
T1.9	Střídavě vlhké bezkolencové louky	6410	Bezkolencové louky na vápnatých, rašelinných nebo hlinito-jílovitých půdách (Molinion caeruleae)	1,935 ha	3,03	4
T2.3B	Podhorské a horské smilkové trávníky bez výskytu jalovce obecného (Juniperus communis)	6230	Druhově bohaté smilkové louky na silikátových podložích v horských oblastech (a v kontinentální Evropě v podhorských oblastech)	0,113 ha	0,18	2

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
V1G	Makrofytní vegetace přirozeně eutrofních a mezotrofních stojatých vod, porosty bez ochrannářsky významných vodních makrofytů	--	--	7,904 ha	12,37	3

## Seznam druhů z Nálezové databáze ochrany přírody

Kategorie	Latinský název druhu	Český název druhu	Kategorie ochrany (Zákon 114/92 Sb.)	Směrnice o ptácích/ stanovištích	Červený seznam	Invazivnost (i)	Rok posledního záznamu
Cévnaté rostliny	<a href="#"><i>Potentilla palustris</i></a>	zábělník bahenní	--	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2015
Obojživelníci	<a href="#"><i>Bufo bufo</i></a>	ropucha obecná	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2015
Obojživelníci	<a href="#"><i>Pelophylax esculentus</i></a>	skokan zelený	Silně ohrožený	HD V	Téměř ohrožený (NT)	--	2015
Plazi	<a href="#"><i>Anguis fragilis</i></a>	slepýš křehký	Silně ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2013
Plazi	<a href="#"><i>Natrix natrix</i></a>	užovka obojková	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2013
Ptáci	<a href="#"><i>Corvus corax</i></a>	krkavec velký	Ohrožený	--	--	--	2013
Ptáci	<a href="#"><i>Gallinago gallinago</i></a>	bekasina otavní	Silně ohrožený	--	Ohrožený (EN)	--	2014
Ptáci	<a href="#"><i>Hirundo rustica</i></a>	vlaštovka obecná	Ohrožený	--	Téměř ohrožený (NT)	--	2016
Ptáci	<a href="#"><i>Picus canus</i></a>	žluna šedá	--	BD I	Zranitelný (VU)	--	2018
Ptáci	<a href="#"><i>Scolopax rusticola</i></a>	sluka lesní	Ohrožený	--	Zranitelný (VU)	--	2014

## **Literatura**

CHYTIL, J.; HAKROVÁ, P.; HUDEC, K. (eds.) et al. (1999). *Mokřady České republiky: Přehled vodních a mokřadních lokalit České republiky*. Mikulov: Český ramsarský výbor. 327 s.